



LEGENDA:

- silový kabel 3x400V
- silový kabel 230V
- osvětlovací okruhy 230V, 400V
- slaboproudé kabely
- společné kabelové trasy
- společná trasa vedená v podlaží 1PP
- Elektrinstalační kanál pro vestavbu
- přístrojů asymetrický s přepážkou 170x70
- Elektrinstalační kanál pro vestavbu
- přístrojů 210x90 dvoukomorový
- trasy uzemnění
- Osová výška trasy, přístroje od úrovně podlahy [mm]
- elektrické rozvaděče viz. popis v TZ

PŘÍSTROJE

- Tlačítkový spínač 1 pól IP44
- Jednopólová spínač 250V/10AX, IP44
- Dvoupólový spínač 250V/10AX, IP44
- Střídavý přepínač 250V/10AX, IP44
- Dvojitý spínač 250V/10AX, IP44

SVÍTIDLA

- 40W DALI Svítidlo LED 40W, 6000 lm, Ra80, rozměry 1220x150x47 mm, PŘEDŘÁDNÍK DALI
- 40W Svítidlo LED 40W, 6000 lm, Ra80, rozměry 1220x150x47 mm
- 30W Svítidlo LED 30W, 4700 lm, Ra80, rozměry 1220x150x47 mm
- Svítidlo zářivkové 36W, 3350 lm, Ra80, rozměry 1272x145x111 mm
- Svítidlo LED kruhové 18W, 2040 lm, Ra85, rozměry d 300x80 mm, IP54
- Svítidlo nouzové přisazené stropní „praporek“ s autonomním zdrojem (1hod) a s piktogramem 2W

Poznámka: Zásuky označené kódem PC jsou barevně odlišeny - obvykle hnědá barva a jsou určeny pro napájení elektronických přístrojů, okruhy zásuvek jsou osazeny SPD TYP 3

Změna:		Název změny:		Datum:		Provedl:		Podpis:	
Investor:		SAGASTA s.r.o. Novodvorská 1010 / 14, 142 00 Praha 4 - Lhotka				SŽDC s.o. Stavební správa západ Sokolovská 278 / 1955 190 00 Praha 9			
SAGASTA s.r.o. Novodvorská 1010 / 14, 142 00 Praha 4 - Lhotka		A8000		ATELIER 8000 spol. s r.o. Radniční 7, 370 01 České Budějovice					
METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 1786/2		generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz		Souprava číslo:					
Hlavní inženýr projektu: Podpis: Ing. arch. Hana Vermachová tel.: +420 296 154 303 Stupeň: P D P S		Název a účel díla: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. České Budějovice hl. n. Dokumentace pro provedení stavby		Název a účel díla: Stavební část UMĚLÉ OSVĚTLENÍ A VNITŘNÍ SILNOPROUDÉ ROZVODY		E E 2.10			
Odpovědný projektant: Podpis: Ing. Miroslav KÚRKA Vypracoval: Podpis: Ing. Miroslav KÚRKA Blat. znak: V20/2040 Datum: 10 / 2019 Podl. číslo: 12A4 Měřítko: 1:100		Název dokumentu: Provizorní buňkovité - půdorysy EI		Značka: -		Číslo příl.: 031			
IČD :		17		7241		005		05 01 10	